| In | ıdex | of C | laims |  |
|----|------|------|-------|--|
|    |      |      |       |  |

Application/Control No.

10/763,423

Examiner

Greg F. Cunningham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

AOKI ET AL.

Art Unit

2624

| √  | Rejected |
|----|----------|
| 11 | Allowed  |

- (Through numeral) Cancelled

Restricted I Interference

| Z | Non-Elected |
|---|-------------|
|   |             |

| A | Appeal   |
|---|----------|
| 0 | Objected |

| Claim  |                |   | _   | _        |
|--|----------------|---|---|----------|
| E     D     E     D     E     D     E     D     E     D  |                |   | т   | _        |
| 1  |                |   |   | í        |
| 102  | $\dashv$       |   | +   | _        |
| 3  | -+-            |   | +   | _        |
| 4  |                | _ | +   | _        |
| 5  |                |   | +   | _        |
| 6  |                |   | +   | _        |
| T  |                |   | 4   | _        |
| 8  | $\dashv$       |   | 4   | _        |
| 9  | $ \square$     | _ | 4   | _        |
| 10   |                |   | 4   | _        |
| 11   |                |   | 4   | _        |
| 12   0   13   V   14   14   15   15   15   16   16   16   16   16  |                |   | 4   | <u>_</u> |
| 13   |                |   | _   | _        |
| 14   |                | _ | $\perp$   | _        |
| 15   |                |   | $\bot$  |          |
| 16   |                |   | $\perp$   |          |
| 17   |                |   |   | L        |
| 18   |                |   |   | _        |
| 19     19   10   120   121   122   122   122   122   122   123   123   124   125   125   126   126   126   127   127   128   128   129   130   130   130   131   131   132   133   133   133   133   134   134   134   134   134   135   136   136   136   137   138   139   140   141   141   144   144   145   145   145   146   147   147   148 |                |   |   |          |
| 20     70     120     121     121     121     121     122     122     122     123     123     123     123     124     124     124     125     125     126     125     126     125     126     126     127     127     128     129     129     130     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     133     134     135     136     135     136     136     137     137     138     139     139     139     139     139     139     139     139     139     139     140     141     142  |                |   | Т   | i        |
| 21     71     72     121     122     122     123     123     123     124     124     124     125     126     126     125     126     126     127     127     127     127     127     127     128     128     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     132     132     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     136     137     137     137     137     137     137     137     137     137     139     139   |                |   | T   | Г        |
| 21     71     72     121     122     122     123     123     123     124     124     124     124     125     126     126     126     126     126     127     127     127     127     127     128     128     128     129     129     130     130     131     131     131     131     131     131     131     131     131     132     133     134     134     134     134     134     134     134     135     136     136     136     137     137     137     137     137     137     137     137     139     139     139   |                |   | T   | Г        |
| 22     72     122     123     124     123     124     123     124     124     125     125     126     126     126     126     126     127     127     128     129     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     135     136     137     136     137     138     137     138     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     142     142     142     142     142     142     142     142     142     144     144     144     145     146     146     147     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148  |                |   | T   | Г        |
| 23     73     123     124     124     124     124     124     125     125     125     126     126     126     126     127     127     127     127     128     128     128     128     128     128     129     129     129     129     130     130     131     130     131     131     131     132     132     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     134     135     135     136     135     136     135     136     137     137     137     137     137     137     138     138     139     140     141     141     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     146     147     148     148  |                | _ | 7   | Π        |
| 24     74     124     125       25     75     126     125     126       27     77     127     127     127     128     128     129     129     129     129     130     130     130     131     131     131     132     132     132     132     133     133     133     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     136     136     137     138     137     138     137     138     137     138     139     140     141     140     141     141     142     142     142     142     142     142     143     144     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     147     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148  |                | _ | ✝   | Ī        |
| 25     76     125     126     126     126     126     126     127     127     128     129     129     129     129     129     129     129     129     129     130     130     131     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     134     134     134     135     135     135     135     136     136     137     137     137     137     137     137     138     138     138     139     140     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     143     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     144     145     146     146     146     146     146     146     147     147     147     148     148  |                | — | 十   | Γ        |
| 26     76     126     127     127     127     128     127     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     130     131     131     131     131     131     131     131     132     132     133     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     135     135     135     136     137     137     137     138     138     138     139     140     141     141     141     141     141     141     141     141     141     141     141     142     143     144     144     144     144     145     145     146     145     146     146     146     147     147     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148     148  |                |   | +   | _        |
| 27     28     77     128     128     128     128     128     128     129     129     129     130     130     130     130     131     131     131     131     132     132     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     136     137     137     138     138     138     138     138     138     139     140     140     140     141     141     141     141     142     142     142     143     144     144     144     145     145     146     145     146     146     146     146     146     147     147     148   | _              |   | +   | _        |
| 28     78     128     129       30     80     130     130     131     131     131     131     132     132     132     133     133     133     134     134     134     134     134     135     135     135     136     136     136     136     137     137     137     137     138     138     138     139     140     140     141     141     141     142     142     142     142     143     144     144     144     145     145     145     146     146     146     146     147     148  | _              |   | +   | Т        |
| 29 79   30 130   31 81   32 131   33 82   33 132   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 148  | -              | _ | +   | _        |
| 30   | -              | _ | +   | $\vdash$ |
| 31 81   32 82   33 83   34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 94   44 94   45 96   46 96   47 97   48 131   133 133   133 134   133 134   133 135   136 137   137 138   139 139   140 141   141 142   143 144   145 145   146 147   148 148   | $\overline{}$  |   | +   | _        |
| 32 82   33 132   34 134   35 85   36 86   37 87   38 88   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 138   139 140   141 141   44 94   45 96   47 97   48 148  | _              |   | +   | -        |
| 33   34   133   134     35   85   135   136     36   86   136   137     38   87   137   137     38   88   138   138     39   89   139   139     40   90   140   141     41   91   141   141     42   92   142   142     43   93   143   144     44   94   144   144     45   95   145   146     47   97   147   147     48   98   148   148  | -              | _ | +   | $\vdash$ |
| 34 84   35 85   36 86   37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 98  | $\overline{}$  | _ | $\dashv$  | $\vdash$ |
| 35 85   36 136   37 87   38 137   39 88   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   44 94   45 95   46 96   47 97   48 135   137 138   139 139   140 141   141 141   142 142   143 144   145 146   147 147   148 148   | +              | _ | +   | H        |
| 36   86   136     37   87   137     38   88   138     39   89   139     40   90   140     41   91   141     42   92   142     43   93   143     44   94   144     45   95   145     46   96   146     47   97   147     48   98   148  | -+-            | — | +   | $\vdash$ |
| 37 87   38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  |                |   | +   | H        |
| 38 88   39 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  |                |   | 4   | $\vdash$ |
| 39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  | $\dashv\dashv$ | _ | 4   | $\vdash$ |
| 40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  |                |   | 4   | ⊣        |
| 41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  |                |   | 4   | $\vdash$ |
| 42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  |                |   | 4   | $\vdash$ |
| 43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98  |                |   | 4   | $\vdash$ |
| 44 94 144   45 95 145   46 96 146   47 97 147   48 98 148  |                | _ | 4   | <b> </b> |
| 45   | -              | _ | 4   | <b> </b> |
| 46   |                | _ | 4   | <b> </b> |
| 47   |                |   | ┙   | L        |
| 48 98 148  |                |   | ┙   | L        |
|  |                |   | Ц   | L        |
| 49   |                | _ | $oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$ | Ĺ        |
|  |                | _ | $oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$ | Ĺ        |
| 50 100 150   |                |   | $oldsymbol{\mathbb{L}}$   | Ĺ        |